Index of Claims

A 11	41	10	
Appıı	cation	Contr	OI NO

09/667,235

09/667,23 Examiner

Thomas A. Dixon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAGGETT ET AL.

Art Unit

3628

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_	1				,										_						J					_		
The color of the	Cla	aim	Τ				Dat	<u>е</u>				Cla	aim				D	ate				1	Cli	aim				Date	<del></del>		
Section   Sect			12/06	2										12/06											12/06						
Section   Sect	<b>—</b>	1	V	+	├	┢	╁	╁	-	-	$\forall$	-	51	V			-+	+	+	+	╁			101	H	╁	+	╁	-	$\vdash$	+
3	-	2	H	╁	<u> </u>	$\vdash$	H	<del>                                     </del>			$\neg$			Ħ		7	_	T	1	+	<del>                                     </del>			102	$\Box$	╅	+	$\vdash$		$\vdash$	十
4			Ħ	<u>†                                      </u>			$\vdash$	T			Н			П		$\neg$	_	$\dashv$	_	+	┪┈			103		$\top$	T			П	十
5			$\sqcap$	1		T	Т	T			П			Π	П	ヿ	寸	_	_	$\top$		i		104		1	<b>-</b>		-		寸
6		5	П			$I^-$					П			П		$\neg$	$\neg$				1			105							寸
T			П																	┪		1		106						П	丁
9   109   110   111   121   121   133   144   155   156   126   176   128   128   129   126   126   127   128   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   13		7	П																					107							
10			П											1										108							$\Box$
11			П											I				-						109							
12			Ц	$\perp$	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_							$\dashv$	$\dashv$	_	_	4.				110		4	╽	L			_
13			Ц	↓_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\Box$	<u> </u>		1	$\sqcup$	_	4	4	4	4	_			111	$\perp$	_	_	_		$\Box$	_
14			H	<del> </del>		ļ	<del> </del>	<u> </u>			$\square$	<u> </u>		$\coprod$	_	_	_	4	$\perp$	_	4			112	$\sqcup$	$\bot$	_	_	_	$\sqcup$	$\dashv$
15	-		Н	+	┞-	-	-		<del> </del>	_	$\vdash$			1	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	- -	+	╂—			113	┷	+	+-	╄	_	$\vdash$	$\dashv$
16	<u> </u>		1	┿	┢	┝	├—	├-	H	_	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	H	-	-		+	+				114	H	+	+	ļ	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$
17	-		$oxed{+}$	+	-	┢	-	├			Н	-	<del>  2</del>	╁		-	+	+	+	+	+	1		110			+	-	-	$\vdash$	-
18	-		⊢╂	+	⊢	├-	-	├─	-		H			╁	-	-	$\dashv$	+	+	+	+		_	137	$\vdash$	+	+	+	-		$\dashv$
19	-		H		-	├	⊢	┢─	$\vdash$		H			╁	H	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	╁	1		148	<del>  -   -</del>		╁╌	+		-	$\dashv$
120			H	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$		Н	-		╁	$\vdash$	+	$\dashv$	+	+	+	+			110		_	╁	+-	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$
121			Н		<u> </u>	┼─	╁	<b></b>	$\vdash$	_			76	$\vdash$	$\vdash$	一	-	+	+	+	+			120	$\vdash$	+	+	+-	-	$\vdash$	十
122			П	l		İ	İ	<u> </u>								$\neg$	$\dashv$	_	$\top$	+	1			121	Ħ	+	T	<b>†</b>	-	<del> </del>	$\dashv$
128			П		Ī														1	$\top$	ļ			122		1	İ	İ			ヿ
125																$\Box$								123			Т				$\exists$
127			Ц	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>												$\perp$				124							
127			Ц	_		<u> </u>	<u> </u>	L_					75	_		_	_		1	$\perp$	<u> </u>			125			┺	_		Ш	$\perp$
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 86   36 86   37 87   38 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   47 97   48 98   49 99			Ц	↓_	<u> </u>	┞	<u> </u>	╙	_			<u> </u>		ļ	$\perp$	_	4	_	_	$\perp$	1			126			1	_		$\sqcup$	_
129			H	╀	_	-	⊢	├	<u> </u>				4	₽	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-	-			12/	<del></del>		+			$\vdash$	$\dashv$
30	-		H	+	-	-	-	├	-			-	70	├	$\vdash$	$\dashv$	-	+	+	+	+			128	₩-		+-	┼	-	$\vdash$	$\dashv$
31     32     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     139     142     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144	_		₩	╁╴	┢	├	-	-	<del> </del>		$\dashv$	-	49	<del> </del> -			+	+	-	+				129	⊢⊢	╁	╀	┿	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
32			╫	+-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	╁	├		$\dashv$	-	81	╁	-	-	+	$\dashv$	┰	╅	╁			131	$\vdash$	+	╁		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$
33   34   35   36   36   37   38   39   39   39   39   39   39   39			1	1	Ė	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\dashv$		82	${}^{\dagger}$		_	$\dashv$	+	$\dashv$	+	+		-	132		╅	+	$\vdash$	-	$\vdash$	十
34 35   36 85   37 87   38 136   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   144 144   45 96   47 97   48 98   49 99			$\parallel$	1		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			Н		83	T		$\neg$	7	$\top$	7	+	+		-	133		+	†	+-		H	$\dashv$
35 85   36 136   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   149 149			1	1		$\vdash$		Г	Т		$\Box$		84		П				T	1	1			134			1	1		П	T
37			$\mathbf{I}$										8\$											135			T				$\neg$
38 138   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99													86											136							
39 89   40 90   41 90   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\bot$	↓		L	_						87	_		]		1	ᆚ	$\perp$							L		_		
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	_		#	$\bot$		ļ	ļ.,	ļ	_		Щ	ļ	88	ļ		_	4	4	4	4	4_			138	$\sqcup$	1	ļ.,	_	_	Ш	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		#	<u> </u>	_	⊢	├-		_	_	$\vdash$			├		$\dashv$	_	+	+		-					+	1	ļ	_	$\vdash$	
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-	40	╫	+	├	┝	├	┼			$\vdash$		90	├	-				-		+		<del>- '</del>	140	Y	+	+-	╀		$\vdash \vdash$	_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			╫	+	-	<del> </del>	├	┢	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	H		$\dashv$	+	╁	+	+		_	142	H	╁	╁	╁╾		$\vdash$	-+
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>		╫	+	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	+		$\vdash$	$\dashv$		98	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	╅	+			143	+++	+	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	+
45			$\dagger \dagger$	$t^-$		1		$\vdash$			$\dashv$		94	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+-	+			144	+++	+	+	+	$\vdash$		$\dashv$
46		45	††	T	$\vdash$	T	T	$\vdash$			$\dashv$		95	T	$\vdash$	-	_	_	+	+	+			145	71	$\top$	+	†		$\vdash$	$\dashv$
47 97 6 147 9 1 48 9 99 1 149 1 149 1 149 1 149 1 149 1 149 1		46	1	T	Γ			1		П	П		96	Ι	П	7	_	_	$\top$	+	1		7	146.	)   T	1	T	T	$\vdash$	H	十
48 98 (148) 99 149 1		47	$\prod$										9,7				•				T		6	147	ו וע		T			$\Box$	$\dashv$
49   99   149   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150			$\prod$			$\Box$							98				$\Box$	$\Box$		I				148		I					
50			Ц.	ļ	<u> </u>		L	L_	L.	Ш	Ш		99	L	Ш	_[	[	_ _						149	8	$\bot$	L	L			$\bot$
		50	M	1_	<u> </u>	L			Ш	L		L	100	<u>L</u>	لـــا		$\perp$				丄		L(	150				$\perp$	L.	Ш	

	In	dex	0	f C	lair	ns	(C(	on	tin	ued	)				• •			n/Co	ntr	ol Î	No.			Re	ex	ami	nat	ion		under
															9/66			5									11	<u>ĻI</u>	AL.	
			Ш							Ш				E	xan	iin	er							Ar	t U	nit				
														_	·		_ ^	Di.						20	200					
		•								•					non	18	<u>S                                    </u>	. Dix	KOII					30	328				<u> </u>	
			√.	Rej	ecte	ed		-	-	(Th		jh nu ncell		ral)			N	Non	ı-El	ect	ted		A		Ap	ppe	al			
			=	All	owe	ed		÷			Re	strict	ed				ı	Inte	rfe	ren	се		0		Obj	ject	ed		•	
١	Cla	aim				Date				1 [	Clai	m				ate					CI	aim				Da	te		•	٦
						П		Т		1		<u>_</u>	Т						П			=		Т		T				7
	Final	Original	12/01								Final	Original									Final	Original								
ŀ		15]	,			╁╼┼╌	+	+-	╀╌	┨┝	$\dashv$	201	+		$\vdash$	+		-	Н			251	┼┼-	+	+		╁	╁╼┼		-{
ŀ	-4	152	1	$\dashv$	+	+	+	+	╁	┨┝		202	+	+-		+	$\dashv$	-	$\vdash$			252	1 1	$\dashv$	+	+	╁	+ +	+	-
ŀ		153	М	-	+	+	+		+	1		203	$\top$	+-	1 1	+	寸	_	Н			253	Ħ	$\dashv$	$\top$	+	+			Ħ
ŀ	$\overline{}$	154					+	┪.	T	1		204	$\top$	+	$\vdash$	7	┪		П			254	Ħ	$\dashv$	$\top$	+	+	1 1	$\neg$	1
Ì		155	,			TT				1.	$\neg$	205	$\top$		$\Box$		$\neg$		$\Box$			255	T			T	$\top$		$\neg$	7
	7	156	וי									206					$\cdot$					256					1			J .
		157	T							] [		207	$\Box$			$\Box$						257								]
		158	Ш							] [		208										258							·_	]
L		159	Ш				┸	$\perp$		↓ L		209	_			_			Ш			259	$\sqcup$	_		_	1_	$\sqcup$		_
-		160	Ш		_	<b> </b>	_	4	↓_	↓  _		210	_		$\sqcup$	_	_		Ш			260	$\sqcup$			_	╀	$\sqcup$	$\dashv$	4
ŀ		161			-	1	4-	4	╁	┨┝		211	- -	_	-	4	-		$\sqcup$			261	$\sqcup$	$\dashv$	$\dashv$	-	+	$\vdash$	+	4
ŀ		162	<u> </u>	_	+	$\vdash$	+	+	_	┨┝		2.12			$\vdash$	4	-		$\vdash$			262	$\vdash$	+	+	+	-	<del>                                     </del>		4
ŀ		163	┨	-	+	+	+	+	+-	┨┝		213				+	$\dashv$	_	$\vdash$			263	╀	-+	+		╀	₩	+	4
ŀ		164 165	╢	+	+	+	+	+	╀	┨┝		214)		+		+	-		Н			264 265	$\vdash$	+	+		+-	╀╌┼	+	4
ŀ		166	+	-	+	++	+	+	+	┨├	$\dashv$	215 216	+	-	$\vdash$	+	-		╁			266	+	+	+	+	+-	╀╌┼		-
ŀ		167				╁┼		╁	╁	┥┝		217	+	+	₩	+	$\dashv$		$\vdash$			267	+	$\dashv$			+	H	+	╣.
ŀ		168	$\mathcal{H}$	-	+	<del>                                     </del>	┿	+	+	┨		218	+	+	⊢⊹	+	$\dashv$		$\vdash$			268	++	-+	$\dashv$	+	+	$\vdash$	+	┥
ŀ		169	,	+	+-	+	+	+	+	┨┝		219	+	+	╌┼	+	$\dashv$		Н	•		269	+	$\dashv$	+	+	+	1 1	+-	┥
ŀ		170			+	++	$\dashv$	+	+-	┨┝		220	+	+	$\vdash$	+	+	_	$\vdash$			270	++	$\dashv$		+	╁	┨	+	┥ :
-		171		+	+	+	+	+	+	1  -		221	+	+	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\vdash$			271	+	+	+	+	+	+	+	-
-		172	-	+	+	++	+	+	+	$+$ $\vdash$		222	+	+	$\vdash$	+	$\dashv$		$\vdash$		-	272	╁┼┼	+	+	+	+	+	+	1
<b> </b>		173	$\neg$	_		╁┼	+	+-	╁	1		223	+	+		╅	-+	+	Н		-	273	++	+	+	+	+-	╁╼┼	+	┨
<u> </u>		174		+	+	1		+	+	1  -		224	+	+	$\vdash$	┪	$\dashv$	$\dashv$	Н			274	+	+	+	+-	+-	╁	+	┪
ŀ		175	÷		+-	† †	+	+	+	1		225	+		$\vdash$	+		+	Н			275	+-	+	$\dashv$	+-	+	+	+	1
ŀ		176	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+-	+-	1  -		226	-	+-	1	+	$\dashv$	+	╁─┤	l I		276	+	+	+	+	+-	1	+	

249.